



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS

PLANO DE ENSINO
Semestre 2023-1

I. INFORMAÇÕES GERAIS

Código da disciplina	Nome da disciplina	Carga horária
CNS7216	Geologia e Mineralogia	2 créditos (36 horas-aula)
		T = 02créditos P = 0 créditos E = 0 créditos
Professor responsável: Antônio Lunardi Neto		

II. CURSO PARA O QUAL A DISCIPLINA É OFERECIDA

553 – Engenharia Florestal
555 – Agronomia

III. PROGRAMA DA DISCIPLINA

IV. CURRICULARIZAÇÃO DA EXTENSÃO

Não possui.

V. METODOLOGIA DE ENSINO

Carga horária presencial nas aulas	32 horas-aula
Carga horária de reposição em atividades	04 horas-aula
Aulas expositivas, com uso do quadro-negro, apresentação em power point, interpelações aos alunos a respeito do conteúdo.	
Atendimento ao aluno nas segundas-feiras das 16 às 17 hs	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS

VI. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

Duas provas objetivas

VII. CRONOGRAMAS

(Segundas-feiras) 02555-A 02555-B

(Quintas-feiras) 02553-A 02553-B

Data	Conteúdo / Atividade
06-03 e 09-03	Apresentação da disciplina. Cronograma. Introdução. Apresentação da disciplina. Cronograma. Introdução
13-03 e 16-03	A Terra e a litosfera. Rochas A Terra e a litosfera. Rochas
20-03 e 23-03	Rochas Magmáticas Rochas Magmáticas
27-03 e 30-03	Rochas Metamórficas Rochas Metamórficas
03-04 e 06-04	Rochas Sedimentares. Rochas Sedimentares.
10-04 e 13-04	Rochas Sedimentares. Rochas Sedimentares.
17-04 e 20-04	Geologia do Brasil (noções) e Formações geológicas de Santa Catarina Geologia do Brasil (noções) e Formações geológicas de Santa Catarina.
24-04 e 27-04	Minerais Primários Minerais Primários
01-05 e 04-05	Feriado Primeira Prova
08-05 e 11-05	Primeira Prova Intemperismo físico.
15-05 e 18-05	Intemperismo físico. Intemperismo químico
22-05 e 25-05	Intemperismo químico Intemperismo químico
29-05 e 01-06	Intemperismo químico Minerais secundários (produtos do intemperismo).
05-06 e 08-06	Minerais secundários (produtos do intemperismo). Feriado
12-06 e 15-06	Minerais secundários (produtos do intemperismo). Minerais secundários (produtos do intemperismo).
19-06 e 22-06	Minerais secundários (produtos do intemperismo). Minerais secundários (produtos do intemperismo)
26-06 e	Minerais secundários (produtos do intemperismo).



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS

29-07	Minerais secundários (produtos do intemperismo)	
03-07 e 06-07	Segunda Prova Segunda Prova	
10-07	Reposição dos conteúdos dos Feriados para as duas turmas com trabalho na forma de exercícios a serem respondidos aos alunos referentes a minerais secundários do solo.	

VIII. BIBLIOGRAFIA EXTRA

O professor disponibilizará o material exigido e necessário para as atividades se este não estiver disponível no acervo da Biblioteca Universitária da UFSC.

IX. OBSERVAÇÕES GERAIS

Observar normas da Resolução 17/CUn/97.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS**